Index of Claims

Appli	cation	/Contro	I No.
bb			

09/067,640 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STALLAERT ET AL

3693 Ella Colbert

Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

	Claim Date			Claim Date							_	C	aim	Date														
01	T				-016						\dashv	<u> </u>		- Date														
Final	Original								Final	Originat									Final	Original								
	1	1	\top	П	Н	寸	_	o		51		一	十	\top	1		П			101	_		\top	T	П	\neg	\neg	
1	2				Н		\top	\top		52	П	一		+	\top	T	П			102	٦.	1	T		Ħ	\exists	十	
2	3	=	\top	Ħ	П	\neg	\top	\top		53		一		╅	_		П			103						\neg	\neg	П
1	1	\Box			П	\neg	1			54		T		+						104		$\neg \vdash$	T			ヿ	\top	
\Box	1 5	Π			П		\top	\top		55		$\neg \uparrow$	\neg	\top	1	\vdash		\neg		105			T		П	\neg	\top	
	6	Ш			П	\neg	\neg			56		一	丁	\top	T		П			106						╗	T	
\Box	17	Ш			П	\neg	\neg	\Box		57		一	\top	\top	1	T	\Box			107						\neg	\neg	
\Box	18	П						\Box		58		\neg	$\neg \vdash$	1	1		П			108					П			
	19	П								59										109								
	1þ									60										110						\Box		
	1(1									61										111		\perp					\bot	
$\perp \Gamma$	12			\Box		\Box				62		\Box					Ш			112							\perp	
$\perp L$	13	\prod			Ш	J				63				Ţ		<u>L</u>	Ш			113			\perp	L	Ш	\perp	\perp	
3				Ш	Ш		\perp	$\perp \perp \perp$		64	$oxed{oxed}$		\perp	\perp	\perp	_	Ш			114				_	Ш	\dashv	\dashv	
4	15		\bot	Ш	Ш		\perp	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		65	Ш	\sqcup	\perp	\perp	\perp	$oxed{oxed}$	Ш		<u> </u>	115		4	↓_	╙	Ш		_	_
5	16	2		\perp	Ш			\perp		66				_					<u> </u>	116	\perp		╀	_	Ш	\dashv	_	_
6	17	=	_ _		Ш		_			67		_		_		_	Ш			117	\perp	\perp	┸	<u> </u>	Ш	\dashv	\dashv	_
	18	11		1_		_				68			_ _	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_		118			↓_	ļ	Щ	_	\dashv	_
\sqcup	19	\coprod	<u> </u>	Ш			\perp	\perp		69			_	\perp	<u> </u>		Щ	_		119	\perp		┸		Ц	\dashv	\dashv	_
	20				Ш			44		70		\perp	_	_		<u> </u>				120	\perp	_	↓.	<u> </u>		\dashv	\dashv	_
\vdash	21	 	-	\perp	Ш	_	_	\bot		71			_	4	4	L	\sqcup	_	L	121			╄	<u> </u>	Ш	\dashv	\dashv	_
\vdash	222	H +	\bot			_	_	\perp		72			_	\bot	_	┞	\sqcup	_		122	\rightarrow	+	\perp	<u> </u>		\dashv	\rightarrow	\exists
\vdash	23	\mathbb{H}	\perp	Ш	Ш	_	_			73	_	_		4	4	<u> </u>			ļ	123			-	_		\rightarrow	4	
\vdash	24	\mathbb{H}	+	Н	Н	_	_	-		74	_	_		4	1	┞	Ш	_	<u> </u>	124	-	_	╁┈	1	Н	\dashv	+	_
\vdash	25	₩	-	-	\vdash	-	+		-	75		\dashv				-	$\vdash \vdash$		├—	125			+	┞-				_
\vdash	26	 	+	\vdash	Н	-			-	76		\dashv				-				126	-	-	+	-	-	\dashv	$-\!\!\!+$	\dashv
8	27	<u> </u>	+	H	\vdash	+		+-		77 78	-	-		╬	╁	┢	\vdash		<u> </u>	127 128	\dashv		╀	-		\dashv	\dashv	-
9	28	2	+-	\vdash	\vdash	-+	-	+	-	79		\dashv	+	╁	╁	\vdash	\vdash	-	-	129	+	+	+-	-	\vdash	\dashv	+	\dashv
10			+	\vdash	Н	\dashv	+	+-	-	80	Н	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	-	130	-	+	+	┼	\vdash	\dashv	-	-
11	31		+		Н	\dashv	+	+	-	81	H	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	-	-	131		+	+		Н	\dashv	+	-
12	32	5	+	Н	\vdash	\dashv	+	+	-	82	-	-		+	+	┢	╁	-		132	+	+	╁	-	Н	\dashv	+	-
13	33	=	+	H	\dashv	\dashv	+	$\dashv \dashv$		83			-+	╁	+	\vdash	\vdash	\dashv		133		_	+	1	H	\dashv	+	\dashv
7	34	>	+	\vdash		\dashv	+	+		84	\vdash	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	_	\vdash	134	-	+-	+	1	Н	\dashv	+	_
14	35	<u>~</u>	1	H	\exists	_		\dashv		85		\dashv	十	十	T	t^-	\vdash	_		135	\dashv	\top	+-	1			\dashv	_
	36	1	1	П	\Box	\dashv	+	+1		86		1	_	十	+	_	H			136	_	+	+	T	Н	\dashv	十	_
\vdash	37	H	1	П	\Box	\dashv	\top	\top		87		\neg	1	十	+	T	H			137		+-	+-	1		\dashv	\dashv	_
15		*	\top	М	\Box	\dashv	\top	\top		88	Н	_	+	+	1	 	\Box	\neg		138		\top	T	\vdash	П	\dashv	\top	
16	39		1	П	П	\dashv	\top	$\dashv \dashv$		89	Н	\dashv	\dashv	\top	1	T	\vdash	\neg	 	139		\top	\top		П	\dashv	十	\neg
	40	\Box	1	М	П	\dashv	\top	11		90	П	\neg	_	1	1	T		\neg	 	140		+	T		П	\dashv	十	\neg
\prod		H	\top	П	П	\dashv	\neg	\top		91	П	\Box	\top	\top	1	\vdash	П	\dashv		141	\top	\top	1		П	\neg	十	\neg
17	42	2						\Box		92	П		\top	十	Τ		П	\neg		142		\top	1	1		ヿ	十	T
	48							\top		93	П		\top	\top						143		\neg	1	Π		\dashv	十	
	44	Π								94										144		1	1	1		\dashv	\top	
	45	\prod	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$							95					Ι					145		I				\Box	\Box	
$\Box I$	46 47	Π	$oxed{oxed}$				$oxed{\int}$			96			\Box	I						146		I					丁	
$\perp I$	47	oxdot					$oxed{\Gamma}$			97				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						147		I				\Box	I	
	48	Ш		Ш		\Box				98			$oxed{oxed}$		\perp					148							\Box	
	49			Ш	Ш					99			\bot	\Box		匚	\square			149						\Box	$oxed{oxed}$	
	50			Ш	Ш					100			l_	\perp		1	Ιl		L	150		L		1	ı I			